

Taakbalk & Tijdelijke bestanden

In deze reeks maak je elk nummer kennis met twee begrippen uit het Clickx alfabet. Benieuwd wat de letter T ons te bieden heeft...

Taakbalk

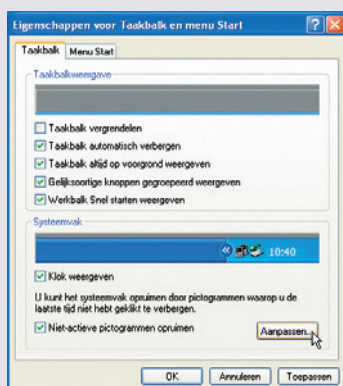
Wat?

Zowat elk programma dat in een grafische omgeving als Windows draait, maakt gebruik van (werk) balken: die bevatten gewoonlijk knoppen of pictogrammen waarmee je een of andere taak binnen dat programma kan laten uitvoeren. Maar ook Windows zelf maakt gretig gebruik van zo'n balk, hier taakbalk genoemd. Standaard vind je die onderaan het bureaublad. Uiterst links tref je de gekende startknop aan, uiterst

rechts bevindt zich het zogenaamde systeem- of berichtengebied. Hierin verschijnen kleine icoontjes met statusinformatie over allerlei actieve programma's. In het midden van de balk situeert zich een soort takenbeheer, waarin alle programma's die je opstart, door een balkje worden weergegeven. Verder kan je nog een aantal handige mini-taakbalkjes in deze grote Windows-taakbalk oproepen (zie verder)...

Hoe?

We beperken ons hier tot een paar leuke weetjes over de Windows taakbalk. Wist je bijvoorbeeld dat je die ook aan een andere zijde van je scherm kan kleven, en dat kan met een eenvoudige sleepactie via de muis. Klik ook even met de rechtermuistoets op een lege plaats in de taakbalk, en kies **WERKBALKEN** uit het snelmenu. Nu kan je een snelmenu te voorschijn toveren, van waaruit je vlug een favoriete applicatie kan opstarten (of je bureaublad van onder alle vensters halen). Op [www.microsoft.com/windowsxp/pro/downloads/powertoys.asp] kan je ook terecht voor een gratis virtuele Desktop Manager: vanuit de taakbalk kan je dan tot vier verschillende bureaubladen beheren. Klik ook even



Sleutelen aan de eigenschappen van je taakbalk.

de optie **EIGENSCHAPPEN** uit het snelmenu van daarstraks aan: vanop het tabblad **TAARBALK** laat je de taakbalk al dan niet altijd zichtbaar/op de voorgrond verschijnen, en via een druk op de knop **AANPASSEN** zorg je ervoor dat je bepaalde icoontjes in het berichtengebied altijd/soms/nooit te zien krijgt. Klik daarvoor op het huidige 'gedrag' van dat icoontje en selecteer de gewenste optie.

Tijdelijke bestanden

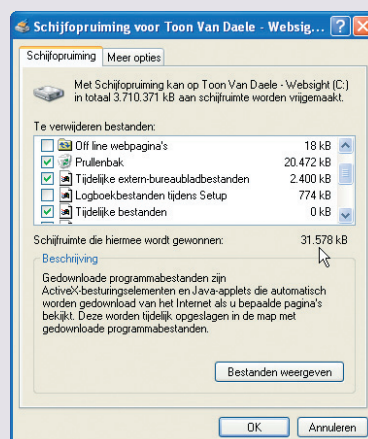
Wat?

Heel wat programma's werken met zogenaamde tijdelijke (temporary) bestanden: hierin komen allerlei gegevens terecht die het programma tussentijds opslaat. Een typisch voorbeeld is je browser die alle opgehaalde pagina's tijdelijk stockeert (in een zogenaamde cache). Maar ook Windows zelf maakt dankbaar gebruik van allerlei tijdelijke be-

standen, en gewoonlijk komen die terecht in de map \TEMP onder c:\Windows en c:\Documents and Settings\[je gebruikersnaam]\Local Settings. Normaal horen deze tijdelijke bestanden weer netjes verwijderd te worden, maar soms gebeurt dat niet – bijvoorbeeld na een crash – en stapelen dergelijke bestanden zich onnodig op.

Hoe?

Het is dus zaak af en toe die Augiasstal van tijdelijke bestanden uit te mesten. Dat doe je het makkelijkst aan de hand van een ingebouwde Windows-tool. Die kan je opstarten via de **START**-knop, waarna je **UITVOEREN** kiest en **CLEANMGR** intikt op de opdrachtregel. Eventueel selecteer je eerst nog de gewenste schijf, en even later gaat de tool aan het werk om uit te rekenen hoeveel bytes die operatie je kan opbrengen – een klusje waarmee je wel even zoet is... Je bepaalt dan zelf (door het plaatsen van vinkjes) welke (tijdelijke) bestanden je al dan niet wil opschonen. Wil je grondiger tewerk gaan, dan kan je er bovendien de volgende opdracht op loslaten, die je bij **UITVOEREN** intikt:



%TEMP%. Sluit wel eerst alle open programma's af. Je krijgt dan een overzicht van al je tijdelijke bestanden te zien. Je hoeft die dan maar te selecteren, en vanuit het taakvenster te laten verwijderen. Daarna kan je nog even langs je Prullenbak lopen om ook die te legen.

Grote kuis houden in je (tijdelijke) bestanden.

— Toon Van Daele —